

# Caméra HD discrète

## design micro-casque

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cette caméra discrète équipée d'un détecteur de mouvement. Dissimulée dans une oreillette, elle permet de réaliser des vidéos HD, des photos et même des enregistrements audio.

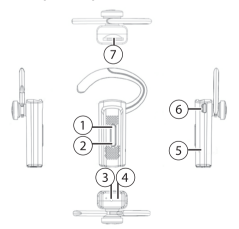
Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

- 1 micro-casque avec caméra HD
- 2 tours d'oreille
- · 2 embouts

Accessoire requis (non fourni): 1 carte MicroSD (2 Go à 32 Go)

# Description du produit



- 1. Start (Interrupteur marche/arrêt)
- 2. Mode (type d'utilisation)
- 3. Lentille
- 4. Microphone
- 5. Témoin (lumineux)
- 6. Port Micro-USB (données, alimentation)
- 7. Fente pour carte microSD

#### Utilisation

Préparation: Afin de charger la batterie de la caméra, utilisez le câble USB fourni pour brancher la caméra au port USB d'un ordinateur, d'un chargeur USB ou d'une batterie de secours USB. Insérez ensuite la carte microSD.

**Allumer**: Appuyez sur la touche Start jusqu'à ce que le voyant rouge s'allume.

Enregistrement vidéo: Lorsque vous l'allumez, la caméra se trouve en mode Enregistrement. Le voyant rouge est allumé. Une pression sur la touche Start vous permet de lancer la prise de vue. Appuyez de nouveau sur Start pour mettre fin à la prise de vue. La prise de vue est enregistrée. Le voyant rouge est allumé pour vous indiquer que l'appareil est prêt à effectuer une prise de vue.

**Photo**: Allumez l'appareil et effectuez une courte pression sur Mode. Le voyant rouge clignote une fois. Chaque pression sur la touche Start déclenche un cliché (le voyant rouge clignote une fois).

Enregistrement audio: Allumez l'appareil et effectuez deux courtes pressions sur Mode. Le voyant bleu s'allume. Une pression sur la touche Start vous permet de lancer l'enregistrement. Le voyant bleu clignote trois fois, puis s'éteint. Appuyez de nouveau sur Start pour mettre fin à l'enregistrement. La prise de vue est enregistrée. Le voyant bleu s'allume pour

indiquer que l'appareil est à prêt à effectuer une nouvelle prise de vue.

Détecteur de mouvement : Allumez l'appareil et effectuez trois courtes pressions sur Mode. Le voyant bleu et le voyant rouge s'allument. Une pression sur la touche Start place l'appareil en mode Prêt à enregistrer. Le voyant bleu et le voyant rouge clignotent trois fois, puis s'éteignent. Appuyez une fois sur Start pour mettre fin à l'enregistrement. La prise de vue est enregistrée. Le voyant bleu et le voyant rouge s'allument pour indiquer que l'appareil est à prêt à enregistrer.

Contrôle rapide: Pendant l'utilisation de la caméra, vous pouvez vérifier dans quel mode se trouve actuellement la caméra. Pour ce faire, exercez une pression rapide sur la touche Mode. Video: le voyant rouge clignote trois fois.

Audio: le voyant folge clighote trois fois.

Audio: le voyant bleu clignote trois fois.

Détecteur de mouvement: le voyant rouge et le voyant bleu clignotent trois fois.

#### Éteindre

Lorsque la caméra est prête à enregistrer, appuyez sur la touche Start pendant au moins 2 secondes. Une fois la touche relâchée, le voyant s'éteint.

Réglage de la durée

Insérez la carte MicroSD dans la fente correspondante. Reliez la caméra à un ordinateur à l'aide du câble USB. Ouvrez le dossier "lecteur amovible", et dans ce dossier le fichier "Time". À cet emplacement, saisissez les données correctes et sauvegardez le fichier.

#### **Gestion des fichiers**

Lorsque la caméra est connectée, vous pouvez utiliser normalement les photos ainsi que les fichiers audio et vidéo.







design micro-casque

#### **Utilisation comme Webcam**

Si vous souhaitez utiliser la caméra comme webcam, reliez l'appareil avec votre ordinateur. Appuyez sur Start. L'indication "USB Video Device" s'allume. Faites alors un double-clic pour utiliser la caméra.

## Messages d'erreur et réinitialisation

Lorsque le voyant bleu et le voyant rouge clignotent cinq fois simultanément, et que la caméra s'éteint, cela signifie qu'aucune carte microSD n'est insérée. Lorsque la carte est pleine, les voyants clignotent 8 fois. Si nécessaire, vous pouvez effectuer une réinitalisation. Pour cela, appuyez sur Start et sur Mode simultanément

# Caractéristiques techniques

Capteur: 1/4 COMS

Vidéo: AVI / M-JPEG / 1280 x 720 / 30 images/s

Logiciel Vidéo Audio : préinstallé Résolution photo : 1600×1200

Audio: wav

Courant de charge : 5 V (courant continu)

Capacité de la batterie : 350 mAh

Prise en charge de Windows ME/2000/XP 2003/vista

Mac OS10.4

# **Consignes importantes**

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente!
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut

endommager le produit ou son environnement.

- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité.
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vousmême le produit!
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas ce produit à l'humidité, aux températures extrêmes ou à de forts champs magnétiques.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- · Conservez le produit hors de la portée des enfants!
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service aprèsvente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur!

### Consignes pour les caméras discrètes

Respectez la législation locale concernant les libertés individuelles et le droit à l'image.

La législation française interdit de filmer, enregistrer ou photographier des personnes à leur insu.

Elle requiert également l'autorisation des personnes concernées avant toute utilisation et/ou diffusion d'enregistrements audio, photo ou vidéo. Avant d'installer une caméra de surveillance (notamment une caméra discrète) à votre domicile, si des salariés y travaillent, la loi française actuelle vous oblige à faire une déclaration à la CNIL et à en informer le(s) salarié(s) par écrit.

Vous trouverez des informations plus détaillées sur le site de la CNIL (www.cnil.fr).

### Consignes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sans votre municipalité.

### Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-4138 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen: 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz 23.10.2015

Unitar A.

CE

